RFG28MESL





冰箱 使用者手冊



本手冊採用 100 % 再生紙印製。

繁體中文

想像無限可能

感謝您購買此 Samsung 產品。



安全資訊

安全資訊

- 在使用本冰箱之前,請通讀此手冊並將其存放在 冰箱附近的一個安全位置,以備將來參考。
- 僅按照本說明手冊中描述的用途使用此設備。本設備不適合供下列人士(包括兒童)使用:身體官能或心智能力退化者,或是經驗與使用知識缺乏者。他們需要有負責其安全的人員在旁看護,或指示產品的使用方法,方可使用。
- 8 歲以上的兒童以及身體官能或心智能力退化者或是經驗與使用知識缺乏者,可以在有人對其進行看護或提供相關安全使用指導並且瞭解所涉及的危險的情況下使用本設備。

兒童不得玩耍本設備。

兒童在沒有看護的情況下不得清潔與維護本設備。

- 本手冊中的「警告和重要安全指示」並未涵蓋所 有可能出現的狀況和情形。在安裝、維護和使用 本冰箱時、您要遵從常識、警告和注意事項、並 為自己的行為負責。
- 因為以下這些操作說明適用於各種不同的型號,因此您冰箱的特性可能與本手冊中所述之特性略有不同,並且不是所有警告標誌均可適用。如果您有任何疑問或問題,請與離您最近的服務中心聯絡或到 www.samsung.com網站上尋求線上幫助和資訊。

重要的安全符號與注意事項:

里女的女王付號與江思爭與,			
警告	危險或不安全的操作可能導致 嚴重的人 身傷害或死亡。		
注意	危險或不安全的操作可能導致 輕微的人 身傷害或財產損壞。		
	請勿嘗試。		
X	請勿拆裝。		
	請勿觸摸。		
*	遵照要求謹慎操作。		
3	從牆壁式插座上拔下電源插頭。		
	確保設備接地以防止觸電。		
	致電聯絡中心以尋求幫助。		
	注意:		

這些警告標誌用於防止您和其他人受到傷害。 請仔細閱讀它們。

閱讀本部分之後·請將其妥善保管·以備將來參 考。

CE 通告

本產品經認定符合「低電壓指令 (2006/95/EC)」、「電磁相容指令 (2004/108/EC)」、「RoHS 指令 (2011/65/EU)」、委員會授權法規 (EU) No 1060/2010 和根據歐盟法規 (EC) No 643/2009 實施的「生態化設計指令 (2009/125/EC)」。(針對僅在歐洲國家或地區銷售的產品)

- *
- 在運輸和安裝本設備時,請小心搬運以免 損壞冷凍迴路的任何部件。
- 使用 R-600a 或 R-134a 作為冷媒。 檢查冰箱後 面的壓縮機標籤或冰箱內的銘版,以查看您冰箱 使用哪種冷媒。
- 如果本產品包含易燃氣體 (R-600a 冷媒) ·
- 從製冷管中洩漏出的冷媒可能著火或造成眼睛受傷。如果發現洩漏、請避免使用任何明火或潛在的火源、並使設備所在的室內通風數分鐘。
- 如果冷凍迴路發生洩漏,請避免產生可燃氣體。空氣的混合物,安裝冰箱的室內空間需求取決於所用的冷媒量。
- 切勿在有任何損壞跡象的情況下啟動冰箱。若有任何疑問,請諮詢您的經銷商。安裝冰箱的室內空間可按此方式計算:冰箱內每8克R-600a冷媒需要1立方米的空間。在設備內部的標示牌上會標示設備的冷媒量。
- 如果冰箱包含異丁烷冷媒 (R-600a) · 這是一種與環境高度相容的天然氣體 · 但也是易燃的 。 在運輸和安裝本設備時 · 請小心搬運以免損壞冷凍迴路的任何部件。



有關安裝的嚴重警告標誌



- 切勿將此設備安裝在潮濕、油膩、灰塵滿 布的位置,以及直接暴露在陽光下和有水 (雨點)的位置。
- 電氣部件的絕緣層損壞可能引起觸電或火災。
- 切勿將本冰箱置於陽光直射之下,或暴露於火爐、室內取暖器或其他設備的熱源之下。
- 切勿將多個設備連接到同一個多功能電源板上。
 本冰箱應該始終連接到具有與標牌上的額定電壓相符的自帶獨立電源插座上。
- 此插座可提供最佳效能,並可防止室內佈線電路 過載,以免過熱線路引起火災危險。如果牆壁式 插座鬆動,請勿插入電源插頭。
- 否則,會有引起觸電或火災的危險。
- 切勿使用中間或末端出現破裂或損壞的電源線。
- 切勿過度彎折電源線或在上面放置重物。
- 切勿在本冰箱附近使用煙霧劑。
- 在冰箱附近使用煙霧劑可能引起爆炸或火災。
- 切勿將此設備安裝在可能發生氣體洩漏的位置。
- 否則可能會導致觸電或引起火災。



- 建議由合格的技術人員或維修公司來安裝 此設備或進行其他任何維修服務。
- 否則,可能會導致觸電、火災、產品故障或人身 傷害。
- 在使用本冰箱之前,必須按照此手冊前述內容選 擇適當位置進行正確安裝。
- 將電源插頭連接到適當的位置,使電源線下垂。
- 如果您顛倒連接電源插頭·則電源線可能被切斷 並引起火災或觸電。
- 確保電源插頭不會被冰箱背面擠扁或損壞。
- 在移動本冰箱時,小心不要碾壓或損壞電源線。
- 否則會有引起火災的危險。
- 本冰箱必須安置到適當的位置,以便在安裝後可以連接到電源插座。



- 本冰箱必須接地。
- 您必須將冰箱接地以防止任何因冰箱電流 洩漏引起的功耗洩漏或觸電。
- 切勿利用煤氣管、電話線或其他電位避雷針接地。
- 錯誤使用接地插頭可能導致觸電。



- 如果電源線損壞,請立即讓製造商或其服 務代理進行更換。
- 冰箱上的保險絲必須由合格的技術人員或維修公司推行更換。
- 否則,可能會導致觸電或造成人身傷害。



有關安裝的注意標誌



• 確保設備外殼或固定架構上的通風孔暢通無阻。

在安裝冰箱之後,靜置2小時後再開始使用。

<u>№</u>

有關使用的嚴重警告標誌



- 切勿用濕手插接電源插頭。
- 切勿在冰箱頂部存放物品。
- 在開關櫃門時,上面放置的物品可能掉落並引起人身傷害和/或物件損壞。
- 切勿在冰箱上放置裝水的物品。
- 如果水濺溢,則有引起火災或觸電的危險。
- 切勿讓兒童吊掛在櫃門上。
- 否則可能引起嚴重的人身傷害。
- 切勿在無人值守時將冰箱門長時間打開,並且勿 讓兒童進入冰箱內部。
- 切勿讓嬰兒或兒童進入冰箱抽屜內。
- 否則·可能會因困於其中窒息而死或造成人身傷害。
- 請勿坐在冷凍室櫃門上。
- 櫃門可能會破裂·並導致人身傷害。
- 為了防止兒童困在冰箱內·在從抽屜中卸下分隔 板進行清潔或其他操作後·必須使用提供的螺釘 重新安裝好分隔板。
- 切勿將手指或其他物件伸入分配器孔。
- 否則可能引起人身傷害或物件損壞。
- 切勿在冰箱內儲藏揮發性或易燃性物質‧例如 苯、稀釋劑、乙醇、醚或液化石油氣。
- 儲藏任何此類產品可能引起爆炸。
- 切勿在冰箱內儲藏對低溫敏感的藥用物品、科學 材料或其他對低溫敏感的產品。
- 不得在冰箱內儲藏要求嚴格控制溫度的產品。
- 切勿在冰箱內放置或使用電氣器具、除非它們是 製造商建議使用的類型。
- 切勿使用吹風機吹乾冰箱內部。 切勿在冰箱內放 置點燃的蠟燭以驅除異味。
- 否則可能會導致觸電或引起火災。
- 切勿用濕手觸摸冷凍櫃內壁或儲藏在冷凍櫃內的 製品。
- 否則可能引起凍傷。
- 除製造商建議的方式外,切勿使用機械裝置或任何其他方式加快除霜程序。
- 切勿損壞冷凍迴路。



- 本產品僅用於在家庭環境中儲藏食物。
- 瓶裝物品應該緊密地放置在一起以免它們傾倒。
- 如果發生氣體(如丙烷氣體、液化石油氣體等)洩漏事件,請立即通風,不要接觸電源插頭。
- 切勿使用换气扇。
- 火花可能會導致爆炸或火災。
- 僅使用製造商或服務代理提供的 LED 燈。
- 應該看護好兒童·確保他們不要玩耍和/或攀爬 冰箱。
- 請保持手指遠離「夾痛」區域;櫃門與櫃體之間 的間隙一定要很小。當兒童位於附近時,在打開 櫃門時要小心。



- 切勿自行拆裝或維修冰箱。
- 否則會有引起火災、故障和/或人身傷害的 危險。如果發生故障、請與您的服務代理 聯絡。



- 如果冰箱產生很大的噪音、燃燒或異味或煙霧,請立即拔下電源插頭並與最近的服務中心聯絡。
- 否則,可能會導致觸電或引起火災。
- 如果您在更換照明燈時遇到困難,請與服務代理 聯絡。
- 如果產品配備 LED 燈·切勿自行拆裝燈罩和 LED 燈。
- 請與您的服務代理聯絡。
- 如果冰箱中有任何灰塵或水漬,請拔下電源插頭 並與 Samsung Electronics 服務中心聯絡。
- 否則,會有引起火災的危險。

<u>**</u>

有關使用的注意標誌



- 為了獲得最佳產品效能,
- 切勿在冰箱後面的通風孔前面過於密集地 擺放食物、否則可能影響冰箱冷藏室內空 氣循環的自由流通。
- 在將食物放入冰箱之前,適當地包裹食物或將食物放入密閉的容器內。
- 請勿將準備冷凍的新放入食物靠近已經凍結的食物。
- 請勿將碳酸或氣泡飲料放入冷凍櫃。 請勿在冷凍櫃內放置瓶子或玻璃容器。
- 如果其中的物品凍結,玻璃可能破裂並造成人身 傷害和財產損壞。
- 請勿變更冰箱的功能或改裝冰箱。
- 否則可能導致人身傷害和/或財產損壞。 由第三 方對本冰箱整機所作的任何變更或改裝將不在 Samsung 的保固服務範疇之內·Samsung 也不 對因第三方改裝造成的安全問題和損壞負責。
- 請勿阻塞通風孔。
- 如果通風孔阻塞·尤其是使用塑膠袋阻塞時·冰箱可能會過冷。如果此冷卻期間持續過長時間· 濾水器可能破裂並且引起漏水。
- 請注意凍結食物的最長儲藏時間和過期日期。
- 僅將適合飲用的水註入水箱、冰盒、冰格。
- 04 安全資訊

- 只能使用冰箱提供的製冰機。
 - 此冰箱的供水必須只能由合格人員安裝/連接· 並連接到可飲用的供水。
- 為保證製冰機正常運作、需要的水壓力為 138~862kpa (1.4~8.8kgf/cm3)。
- 請勿向冰箱表面噴灑諸如殺蟲劑等揮發性物質。
- 除了對人體有害之外·它還可能導致觸電、火災或冰箱出現故障。

有關清潔與維護的注意標誌



- 請勿向冰箱的內部或外部直接噴水。
- 否則·會有引起火災或觸電的危險。請勿在冰箱附近使用或存放任何對溫度敏感的物質·例如易燃噴霧劑、易燃物體、乾冰、藥品或化學品。請勿在冰箱內存放揮發性或易燃性物體
- 或物質,例如苯、稀釋劑、丙烷氣體等。 - 此冰箱僅用於儲藏食物。
- 否則可能會導致火災或爆炸。
- 請勿直接向顯示幕上噴射清潔劑。
- 否則·顯示幕上的印刷文字會脫落。
- 清除電源插頭插腳上的所有異物或灰塵。但在清潔插頭時請勿使用濕布,從插頭插腳上清除所有異物或灰塵。
- 否則,會有引起火災或觸電的危險。
- 切勿將手指或其他物件伸入分配器孔和冰槽。
- 可能引起人身傷害或物件損壞。



• 在清潔和執行維護之前‧請拔下冰箱電源 線。



有關處理的嚴重警告標誌



- 在處理之前‧確保設備背面的所有管道均 完好無損。
- 使用 R-600a 或 R-134a 作為冷煤。 檢查冰箱 後面的壓縮機標籤或冰箱內的銘版,以查看您 冰箱使用哪種冷煤。 如果本產品包含易燃氣體 (R-600a 冷媒),請諮詢您地方當局以瞭解如何 安全地處理本產品。 使用環戊烷作為絕緣吹氣。 絕緣材料中的氣體需要特殊的處理程序。 請諮詢 您所在地方當局,以瞭解如何以環保方式安全地 處理本產品。 在處理之前,確保設備背面的所有 管道均完好無損。 這些管道應該在空曠的地方弄 破。
- 在處理本產品或其他冰箱時,請拆除冰箱門/冰 箱門密封條、門扣,以防止將幼兒或動物困入其中。將層板固定到位,以免兒童輕易爬入其中。 應該看護好兒童,確保他們不要玩耍舊冰箱。
- 請以環保方式處理本產品的包裝材料。



正確使用的其他訣竅

- 如果停電·請致電當地的電力公司並瞭解將停電 多長時間。
- 大多數停電故障將在一兩個小時內得到解決,因 此將不會影響冰箱的溫度。但是,您應該在停電 期間儘量減少打開櫃門的次數。
- 如果停電超過 24 個小時·請取出所有凍結的食物。
- 如果冰箱配備了鑰匙,請將鑰匙放在兒童無法觸及並且遠離冰箱的地方。
- 如果冰箱所在地點的溫度長期低於為冷凍冰箱設計的溫度範圍的最低溫度,則冰箱可能無法始終正常運作(可能是由於冰箱內的溫度變得過熱)。
- 請勿儲藏在低溫下容易腐壞的食物,例如香蕉、 甜瓜。
- 您的設備是無霜型·這表示您無需手動除霜·它 會自動進行除霜。
- 除霜期間的溫度升高符合 ISO 要求。但如果您要防止凍結食物在設備除霜期間溫度過度升高 請使用報紙多層包裹凍結食物。
- 凍結食物在除霜期間的任何溫度升高都會縮短其 儲藏期限。

節能小貼十

- 將本設備安裝在陰涼乾燥、有足夠通風的房間。 確保它不直接暴露在陽光下,絕不靠近直接的熱源(例如散熱器)。
- 設備上絕不能堵塞任何涌風孔或格柵。
- 較熱的食物降溫後再放入冰箱。
- 將冷凍食品放入冷藏櫃中解凍。這樣,您可以使用冷凍產品的低溫來冷卻冷藏室裏的食物。
- 當取放食物時,請勿將冰箱門開得太久。冰箱門 敞開的時間越短,冷凍室形成的冰霜越少。
- 定期清潔冰箱的後面。 灰塵會增加能量的消耗。
- 請勿將溫度設定為低於所需溫度。
- 確保在冰箱底座和冰箱後面的牆之間有足夠的空 氣流通。請勿覆蓋氣孔開口。
- 安裝時確保在左、右、上、後側均留有間隙。 這將有助於減少耗電量並節省電費。
- 為了最有效地使用能源,請將諸如籃筐、抽屜、 層板等所有內部配件放回製造商提供產品時的原位。

本設備適合家庭與類似使用環境,例如

- 商店、辦公室與其他工作環境內的員工廚房區域;
- 農場以及酒店、汽車旅館與其他住宅類環境內的 客房:
- 提供住宿與早餐類型的環境;
- 餐飲與類似非零售使用環境。

目錄

設定冰箱	07
操作 SAMSUNG 冰箱	13
疑難排解	

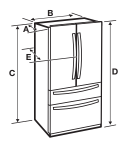
設定冰箱

準備安裝冰箱

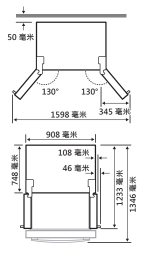
恭喜您購買此 Samsung 冰箱。 我們希望您能喜愛 此新設備提供的先進功能和效率。

選擇安裝冰箱的最佳位置

- 一個供應水方便的位置。
- 一個沒有陽光直射的位置。
- 一個地面平坦 (或接近平坦) 的位置。
- 一個具有足夠空間以方便打開冰箱門的位置。
- 在冰箱的左、右、上、後側均有足夠的空間以便空氣流通。
 - 如果冰箱沒有足夠的空間·內部冷卻系統可能無 法正常工作。
- 請確保設備在需要維修和保養時可以自由地搬動。
- 請勿將冰箱安裝在溫度低於50°F(10°C)的地方。



深度 "A"	858 毫米
寬度 "B"	908 毫米
高度 "C"	1740 毫米
總體高度 "D"	1774 毫米
深度 "E"	920 毫米



每個測量值都是基於設計尺寸而得出 · 因 此可能會由於測量方法而不同 。

移動冰箱時

為防止損壞地面,請確保前水平支腳處於較高位置(地面以上)。

請參閱手冊中的「調整冰箱門」(第10頁)。

地面

為保證合適的安裝,冰箱必須放置在硬質的、與地面其餘位置位於同一水平高度的平坦地面上。該表面應該強固到足以支持一個滿載的冰箱。為了保護地板的磨光面,可將紙板箱剪開成一平面,並置於要放置冰箱的位置。在移動冰箱時,請筆直向外拉出冰箱,並隨後將其筆直推回原位。



拆卸冰箱門

如果冰箱體積太大無法順利通過門口·可以先卸下 冰箱門。

所需工具 (未提供)

十字螺絲起子 (+)	平頭螺絲起子 (-)	套頭扳手 (10 毫米)
鉗子	內六角扳手 (3/16 英寸) (5 毫米)	

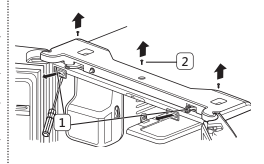


在拆卸冰箱門/抽屜之前,請斷開電源。

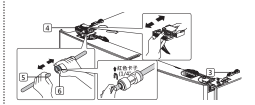
- 在拆卸時·小心不要掉落、損壞或劃傷冰 箱門/抽屜。
- 在拆卸冰箱門/抽屜時,小心不要受傷。
- 請完全正確地重新安裝冰箱門/抽屜·以避免出現下列情況:
- 由於漏氣而導致的冷凝。
- 冰箱門未平坦對齊。
- 由於冰箱門密封條安裝不當,導致浪費能源。

拆卸冰箱門

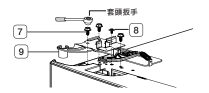
 打開冰箱門·使用平頭螺絲起子·卸除上部的鉸 鏈蓋帽(1)·然後關閉冰箱門。向下按住鉸鏈蓋 卸下3顆螺釘·然後卸下鉸鏈蓋(2)。



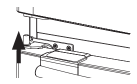
- 2. 斷開頂蓋每側的兩個連接器(3)和左側櫃門上的 一個連接器(4)。按住水管聯結器的暗灰色部件 (6)卸下水管(5)。
 - 如果聯結器上卡有紅色卡子,必須取下卡子才能卸下水管。



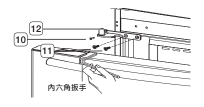
3. 使用套頭扳手 (10毫米) 卸下與左右兩側上部的 門鉸鏈相連的 3 顆六角螺栓 (7)。使用十字螺 絲起子 (+) 卸下與左右兩側上部的門鉸鏈相連 的接地螺釘 (8)。卸下左右兩側上部的門鉸鏈 (9)。



4. 徑直向上提拉冰箱門以將其卸下。



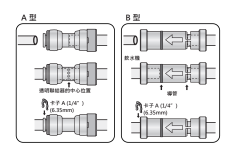
5. 使用十字螺絲起子(+)卸下與左右兩側下部的門 鉸鏈相連的螺釘(10)。使用內六角扳手(3/16 英寸)卸下與左右兩側下部的門鉸鏈相連的2顆 六角螺栓(11)。卸下左右兩側底部的門鉸鏈 (12)。



重新安裝冰箱門

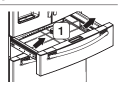
若要重新安裝冷藏室門·以相反的順序裝配零部 件。

- 1. 水管必須完全插入透明聯結器 (A型) 或導管 (B型) 的中心位置,以防從飲水機漏水。
- 2. 將卡子插到安裝接頭處·並檢查卡子是否牢固地 卡住水管。

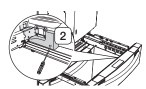


拆卸可調區域櫃門

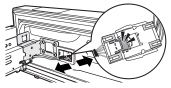
1. 透過向上提拉將 **溫度** 自選區(1)取出。



2. 使用平頭螺絲起子(-)卸下蓋子(2)w/導線。



3. 按下鎖定鍵,分離連線器。

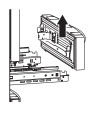


▲ 在重新裝配連線器時·請確保連接好線束。 如果沒有連接好·Flex Room (可調區域) 將 無法正常工作。

4. 使用套頭扳手 (10 毫米) 從兩側卸下 2 顆六角螺栓



5. 沿軌道向上提拉可調區域 櫃門。



如果向冷凍室抽屜中 放入過多食物·可能 會導致冷凍室無法完 全關閉·這可能會導 致結霜。





裝配可調區域櫃門

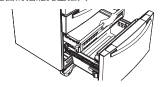
若要重新安裝可調區域櫃門,以相反的順序裝配零 部件。



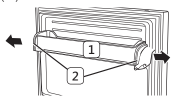
▲ 請確保連接好可調區域櫃門上的連線器。 如果沒有連接好·Flex Room (可調區域) 將

拆卸冷凍室抽屜

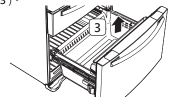
1. 將上面的抽屜完全推入。



2. 透過同時向上拉動兩側的托座(2)卸下傾斜的凹 槽(1)。



3. 透過從軌道系統向上提起籃筐,取出底部籃筐 (3) °



4. 從兩側卸下四顆 10 毫米六角螺栓。



5. 沿軌道向上提拉冷凍室門。



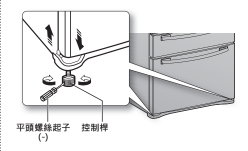
裝配冷凍室抽屜

若要重新安裝冷凍室抽屜,以相反的順序裝配零部 件。

調整冰箱門

現在櫃門已經重新安裝到冰箱上,須確保冰箱保持 水平,以便進行最後調整。如果冰箱未放置水平, 將不可能使冰箱門完全平整對稱。

將平頭螺絲起子 (-) 插入左側控制杆上的刻痕中·然 後逆時針轉動,以將冰箱調整到水平。(順時針轉動 控制杆可以降低冰箱,逆時針轉動可以升高冰箱。)



務必確保兩側的控制桿觸及地面・以免由於 冰箱傾斜翻倒造成人身傷害和財產損壞。

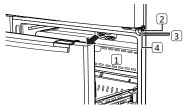
如果右側較低,請按照相同程式操作,只是 換做使用右側控制杆。

微調冰箱門之間的位置

切記·必須將冰箱調整到水平位置·才能使冰箱門 十分平整對稱。 如果不知道如何調整,請回顧前面 的「校平冰箱」部份。

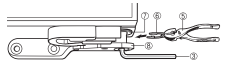


- 1. 如果打開抽屜(1),可以看到底部鉸鏈(2)。
- 2. 將提供的六角扳手(3)插入底部鉸鏈的鉸軸(4)
- 3. 請透過順時針() 或逆時針() 轉動六 角扳手(3)來調整高度。



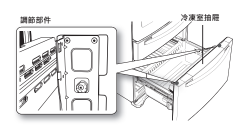
當逆時針轉動六角扳手(**)** 時·冰箱門將會向上移動。

在調整好冰箱門的位置後,請使用鉗子(6)將提供的扣件環(5)插入鉸鏈索環(7)與底部鉸鏈(8)之間的間隙中。需要插入的扣件環數量取決於間隙大小。

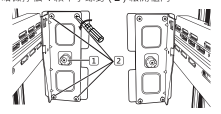


隨冰箱附帶了兩個扣件環。 每個扣件環厚度為1毫米。

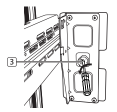
調整冷凍室抽屜至水平位置



1. 找到冷凍室抽屜中的高度調節器 (1)。 略微擰松 4 顆十字螺釘 (2) 鬆開櫃門。

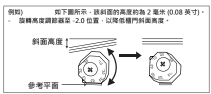


2. 使用十字螺絲起子鬆開控制器螺釘(3)。



3. 找到最佳水平位置,調整櫃門斜度。





在調整好後·首先擰緊螺釘(3)·再擰緊螺 釘(2)。

檢查水管

飲水機是新 Samsung 冰箱的很有用的功能之一。 為有助於提升您的健康·Samsung 飲水機從水裏過 濾了雜質。 但是,它並不殺菌或破壞水中的微生物。 要想殺菌 消毒,您可能需要購買淨水系統。 為保證製冰機正 常運作,需要的水壓力為 138~862 Kpa。

正常條件下 · 170 cc (5.75 oz.) 的紙杯可以在 10 秒鐘內裝滿。 如果冰箱安裝在水壓低的地方 (低於 138 Kpa),您可以安裝一個增壓泵提高水壓。

確保冰箱內的水箱的水量適當。 為保證此標準,按 下飲水機的控制杆,直到水從出水口處流出。

水管安裝套件需從經銷商處另行購買。

我們建議使用包含銅管的供水管套件。



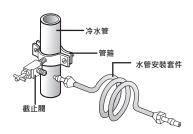
要使用隨附設備提供的新軟管配件,而不應

請檢查下列附件。



連接供水管

- 1. 首先·關閉總供水管·然後關閉製冰機。
- 2. 找到最近的冷飲用水管。
- 3. 在將供水管連接到濾水器後,打開供水管,在 用水之前先經濾水器排出 3 升水 (大約排水 6 分 鐘)。

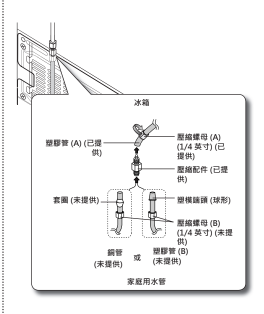


安裝水管

將水管連接至冰箱。

為了完成此連接,需要購買幾個部件。 您也許能夠 從當地五金商店成套購買到這些部件。

•	6.35 毫米壓縮螺母	•	銅管
•	塑膠管	•	套圈

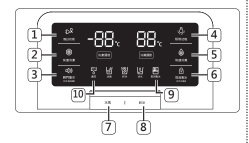


- 1. 將壓縮螺母滑移套在提供的塑膠管 (A) 上。
- 2. 擰緊壓縮螺母 (A) 直至實現與 6.35 毫米壓縮配 件擬合。
- 如果您使用的是銅管,請按如圖所示在銅管(不 包括) 上滑移壓縮螺母 (B) (不包括) 和套圈 (不包
- 如果您使用的是塑膠管 (B) · 請插入塑膠管 (B) 的 塑模端頭 (球形),實現與壓縮配件擬合。請勿使 用沒有塑模端頭 (球形) 的塑膠管 (B)。
- 3. 擰緊壓縮螺母 (B) 直至與壓縮配件實現擬合。 不 要將壓縮螺母 (B) 擰得過緊。
- 4. 打開進水開關·檢查是否存在任何洩漏。

水管必須連接至可飲用水。 如果需要維修或拆卸水 管,請切斷 6.35 毫米的塑膠管,以確保實現緊密牢 靠的無洩漏連接。

操作 Samsung 冰箱

使用控制面板



(1) 假日功能

按下 假日功能 按鈕·可以實現更好的能源效率。 在按下 假日功能 按鈕後·假日功能 圖示

DS.

將亮起。 在冰箱接通電源後·假日功能 功能將自動 設置為「ON (開啟)」。

如果冰箱門上出現冷凝或水滴,請關閉假日功能模式。

(2) 快速冷凍

快速冷凍 功能可大幅加快冷凍室壓縮機的 製冷速度,使冷凍室快速冷卻到您選擇的 溫度。 在按下 快速冷凍 按鈕後,快速冷 凍 圖示將亮起。



如果您需要迅速冷凍食物,或製作大量冰塊,或迅速使急劇升溫的冷凍室冷卻(例如,如果冰箱門沒關上),此時 快速冷凍功能將非常有用。

若要關閉 快速冷凍 功能,請再次觸按 快速冷凍 按鈕。 快速冷凍 功能將在運行 72小時後自動關閉,以降低能耗。

如果您使用此功能·冰箱能耗將增加。請 記住,當不需要此功能時關閉它,並將冷 煉室溫度返回到原來的溫度設定。如果您 需要冷凍大量的食物,則至少要在 24 小 時之前啟動 快速冷凍 功能。

(3) 開門警示 _{按3秒 濾芯重}

(濾水器復位)

開門警示 按3秒 濾芯重置 按鈕有兩種用 涂:

打開/關閉冰箱門打開時的提示功能復位濾水器壽命指示器。

1) 冰箱門報警功能 如果冰箱門報警功能

如果冰箱門報警功能設置為開啟,當冰箱 門打開超過三分鐘而未關閉時,將發出嘟嘟聲警報。

在關閉冰箱門後嘟嘟聲停止。 在出廠時冰箱門報警功能預設為開啟。 可以透過按住並釋放該 開門警示 按3秒 濾花重置 按鈕將該功能關閉。 也可以用同樣的方式將該功能開啟。 當該功能開啟時,圖示亮起。

2) 濾水器壽命指示器功能

在更換濾水器後·按住 開門警示 按3秒 濾 芯重置 按鈕可復位濾水器壽命指示器。 濾水器安裝 6 個月 (約 1135 升水) 後・Filter (濾水器) 圖示將變成紅色・指示 應該更換濾水器。



有些地區的水中含有大量的水 垢,這會導致濾水器更快堵 塞。如果您所在的地區恰好是 這種情況,則必須以高於每六 個月一次的頻率更換濾水器。

(4) 照明功能



按下 照明功能 按鈕以持續模式打開飲水機 LED 燈 (出現在顯示屏上)·以便它可以持 續點亮。 該按鈕也會亮起。 如果希望飲水 機照明燈僅在使用飲水機時亮起.請按下 照明功能 按鈕以關閉持續模式。

(5) 快速冷藏

快速冷藏 功能可大幅加快冰箱壓縮機的 製冷速度,使冰箱快速冷卻到您選擇的溫度。 在按下 快速冷藏 按鈕後,快速冷藏 圖示將亮起。



如果您需要迅速冷卻食物·或需要迅速使 急劇升溫的冰箱冷卻 (例如·如果冰箱門沒 關上)·此時 快速冷藏 功能將非常有用。 若要關閉 快速冷藏 ·請再次觸按 快速冷藏 按鈕 · 快速冷藏 · 改能將在運行 2.5 小時後 自動關閉·以降低能耗。



在開啟 快速冷藏 功能時 · 冰箱的壓縮機會加速運轉 · 比正常運轉時的噪音大。

(6) 取消製冰 (按3秒兒童鎖)

A

因此如果您不想再製冰、請按下**取消製冰**按鈕。按住此按鈕3秒將鎖定顯示面板和飲水機按鈕。這樣就不能再使用這些按鈕。兒童鎖圖示將亮起。指示已啟動兒 童鎖功能。



(8) 碎冰 按下 冰塊 或 碎冰 按鈕、選擇希望採用的 製冰類型。 每次按下此按鈕時、冰塊或碎 冰模式就會相互轉換、冰塊或碎冰圖示也 會相應亮起,指示選擇的類型。 如果不需要冰、請關閉該功能,以便節 省水和降低能耗(請參閱下面的 **取消製冰** 說明)。

#

(9) 取消製冰

因此如果您不想再製冰,請按下 **取消製冰**按鈕。



該圖示將會亮起,製冰機停止製冰。 我們建議在發生下列情況時停止製冰;

- 冰桶中已經有足夠多的冰。
- 您希望節約用水和能源。
- 停止向冰箱供水時。



如果製冰機功能開啟·在未連接水管的情況下·將從設備背面傳來水閥發出的噪音。按下取消製冰(6)按鈕·直到取消製冰指示燈(壓)點亮。

(10)

ij

(紅色)

(復位指示燈)

■ 濾水器使用方法

- 根據購買或安裝的冰箱型號,濾水器指示燈通常為藍色、黃色或綠色。
- 2. 在使用約 1020 升水後·濾水器 指示燈將變為淺粉紅色。(約 5 個 月)
- 3. 在使用約 1135 升水後·濾水器指 示燈將變為紅色。(約 6 個月)
- 4. 當濾水器指示燈變成紅色時,請 拆下舊濾水器,安裝一個新濾水 器。 透過按住 開門警示 按3秒 濾 芯重置 按鈕保持 3 秒復位濾水器 指示燈。



- 如果不再出水或出水緩慢, 則需要更換濾水器,因為濾水器已被堵塞。
- 有些地區的水中含有大量的水垢,這會導致濾水器更快 堵塞。

使用控制面板

冰箱冷凍室和冷藏室的基本溫度

冰箱冷凍室和冷藏室的基本溫度和/或建議的溫度分別為 -19° C 和 3° C。

如果冰箱冷凍室和冷藏室的溫度過高或過低.請手 動調整溫度。

控制冷凍室溫度

冷凍室溫度可設定為 -14°C 至 -22°C 之間的值, 以適合您的特定需要。 重複按 冷凍調節 按鈕直 到溫度顯示屏顯示希望的溫度為止。 每按一次溫 度將移動 1°C (-19°C → -20°C → -21°C → -22°C → -14°C → -15°C → -16°C → -17°C → -18°C → -19°C)。 請記住諸如冰淇淋等食品可能會在 0°C 時 融化。溫度顯示值將在 -22°C 至 -14°C 的範圍內順 序移動。

控制冰箱温度

冷藏室溫度可設定為 7°C 至 1°C 之間的值·以適合您的特定需要。 重複按 冷藏調節 按鈕直到溫度顯示屏顯示希望的溫度為止。

每按一次溫度將移動 1° C (3° C \rightarrow 2° C \rightarrow 1° C \rightarrow 7° C \rightarrow 6° C \rightarrow 5° C \rightarrow 4° C \rightarrow 3° C)。 冷藏調節 按鈕的溫度控制過程與 冷凍調節 按鈕十分相似。

按下 冷藏調節 按鈕設定您需要的溫度。 在數秒後.冷藏調節 顯示值將開始向新設定溫度逐漸靠近。 這將反映在數字顯示屏上。



- 如果過於頻繁地開關櫃門,或存放大量溫 熱食物,冷凍室、冷藏室或變溫室的溫度 可能會升高。
- 這可能會導致數字顯示屏閃爍。 —旦冷凍室和冷 藏室的溫度返回到正常設定值,將停止閃爍。
- 如果繼續閃爍,則可能需要「復位」冰箱設置。
 嘗試拔下冰箱電源插頭,等待約10分鐘後重新插上電源插頭。
- 如果顯示幕和主控制器之間出現通信錯誤·轉換顯示燈可能會閃爍。一旦溫度達到正常設定值· 將停止閃爍。 如果長時間持續閃爍不停·請聯繫 Samsung Electronics 服務中心。

使用冷水飲水機

按 Ice (冰)/Water (水) 按鈕選擇需要的類型。



使用冰盒推杆(1)

使用玻璃杯輕輕推壓製冰機 推杆(1)。冰將從分配器中 給出。

可以透過事先按冰塊或碎冰按 鈕選擇製冰類型。

使用飲水機推杆(2)

使用玻璃杯輕輕推壓飲水機 推杆(2)。水將從分配器中 流出。

即使您同時推壓飲水機推杆

和冰盒推杆·分配器仍然僅按照事先選擇的方式工 作。

1

2

同時使用冰分配器和水分配器

若要獲取冰水混合物‧請首先推壓冰盒推杆(1)取 冰‧然後向下移動玻璃杯‧推壓飲水機推杆(2)取 水。



請勿將推杆過度拖 出。 否則,可能會 損壞或崩斷推杆的 彈簧。



• 若要清潔冰桶· 請用中性洗水水桶 清洗,用用, 洗乾淨,, 其徹底乾燥, 其徹底乾燥, 可使用刺激性或 腐蝕性清潔劑。 溶劑。



- 如果在使用 碎冰 模式後選擇 冰塊 模式,可能會 有少量殘留的碎冰。
- 如果冰出不來,請將冰桶拉出,然後按下製冰機 右側的測試按鈕。
- 請勿在冰盒內充滿冰或水時持續按測試按鈕。否則,可能會導致水溢出,或冰將冰桶阻塞。
- 正常使用

若要在安裝後將冰桶充滿至最大容量·請按照如下 步驟操作:

- 1. 讓冰箱運轉並冷卻 24 小時 (或 1 整天)。 - 等待 24 小時將使製冰機充分冷卻。
- 2. 向玻璃杯內分發 4 至 6 個冰塊。
- 3. 經過 8 小時·再經過 16 小時·玻璃杯內將充滿 冰塊。

- 當按下 Test (測試) 按鈕時‧將聽到冰箱發出聲音 信號 (叮咚)。 在發出聲音信號時‧請放開 Test (測試) 按鈕。
- 該聲音信號將會自動再次響起,讓您知道製冰機 運轉良好。

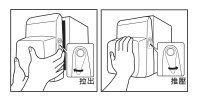
如果發生停電·冰塊可能會融化·等到重新 供電時凍結在一起·這會導致分配器無法正 常運轉。為了防止發生這種情況·在停電 後·請拖出冰桶·倒出殘留的冰塊或水。

企將冰從冰桶內倒出後,應該在啟動「冰塊」或「碎冰」製冰功能後推壓一次分配器製冰機推杆。 在將冰桶放回冰箱後,製冰機將以更快的速度製出新冰。

如果您要一次性裝滿冰桶·則必須重複前一 頁上的步驟 2 和 3。但是·只需等待 8 個小 時即可分發出前 4 至 6 個冰塊。 這樣將會補 充冰塊·並確保實現最大製冰產量。



使用製冰關閉功能



在選擇 **取消製冰** 模式時,請從冰桶中倒出所有冰塊。 如果不使用製冰分配器,冰塊可能會堆在一起。 向前拉動鎖杆以將冰塊倒出,或從冰桶中取走倒出的冰塊。 將冰桶推回原位,直到聽見卡嗒聲為止。



如果您要長期外出度假或出差·請關閉水閥並關閉冰箱供水。 這將有助於防止意外洩漏。請勿私自拆卸製冰機。 否則·可能引起故障。請勿用水沖洗或噴灑冰桶。 只能用幹布擦拭。 為保證製冰機正常運作·需要的水壓力為 138~862 Kpa。

水混濁現象

向冰箱提供的所有水都會流過濾水器,這是一種鹼性濾水器。在此過程中,流出濾水器的水的壓力會增加,水中充滿了氧和氮。當水從濾水器流出接觸

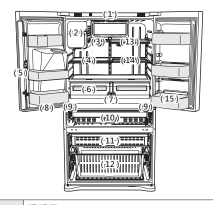
空氣時·壓力會驟降·氧氣和氮氣會過度飽和·從 而形成氣泡。由於存在氧氣泡·水可能看起來不算 清澈·並且可能臨時看起來比較混濁。數秒鐘後· 水即會變得清澈。

在水流出後取走杯子之前,請等待1秒鐘,以防止溢出來。在取出冰或水後,請勿拉出飲水機推杆。 它會自動回來。通常製成冰塊。

在選擇 碎冰 時‧製冰機會將冰塊碾成碎冰。

部件與功能

透過閱讀此頁 · 可以更好地熟悉冰箱的部件與功能。



(1)	照明燈
(2)	FF 製冰機
(3)	摺疊式層板
(4)	固定式層板
(5)	垂直鉸鏈部份
(6)	蔬菜和水果抽屜
(7)	濾水器
(8)	照明燈
(9)	自動閉合器
(10)	變溫室
(11)	自動拉出式抽屜
(12)	冷凍室抽屜箱
(13)	固定式層板
(14)	2 步摺疊式層板
(15)	門架

16_ 操作

使用 溫度自選區

温度自選區 是一個全寬抽屜,具有可調節溫度控 制功能。 您可以使用 溫度自選區 盛放大型宴會託 盤、熟食、葡萄酒、比薩餅、飲料或雜物。 設有一 個溫度感測器,借助該感測器您可以調整允許進入 該區域的冷空氣量。 控制按鈕位於蓋門中央。

- 重複按 溫度 按鈕直到想要的模式點亮。
- 每按一下 溫度 按鈕,溫度模式就會按照下列 順序變更: **魚鮮** 模式 (-1°C)、0 Zone 模式 (0°C)、冷藏 模式 (3°C)、冰鎮 模式 (5°C)。 初始 化選擇為 0 Zone 模式。 冰箱會將 溫度自選區 的溫度自動調整到所選溫度。
- 溫度自選區 溫度。 根據抽屜內的食物數量、所 在位置、環境溫度和櫃門打開的頻率,顯示的溫 度可能會有所變化。

温度

可以透過選擇下列模式來設置 溫度自選區 溫度: **魚鮮** 模式 (-1°C)、0 Zone 模式 (0°C)、冷藏 模式 (3°C)、冰鎮 模式 (5°C)。

選擇按鈕

- 1. 當選中「冰鎮」時‧溫度自選區 的溫度將保持在 5°C 左右。此功能有助於長時間保持食物新鮮。
- 2. 當選中「冷藏」時,溫度自選區的溫度將保持 在 3°C 左右。此功能有助於更長時間保持食物新 鮮。
- 3. 當選中「0 Zone」時, **溫度自選區** 的溫度將保 持在 0°C 左右。此功能也有助於保持飲料冰爽。
- 4. 當選中「**魚鮮**」時·**溫度自選區** 的溫度將保持在 -1°C 左右。此功能也有助於更長時間保持魚肉 新鮮。



葡萄酒 宴會菜肴

- 熟食
- 葡萄酒
- 雞尾酒 蛋糕
- 乳酪
- 小吃
 - 鳳梨 檸檬
 - 餅乾 土豆

冷 飮

肉

- 瓶裝水
- 果汁 軟飲料 • 啤酒
- 牛排 冷盤
- 培根
 - 辣肉醬熱狗



如果水果和蔬菜在「魚鮮」溫度設置下存放 可能會壞掉。

請勿在 溫度自選區 內儲存生菜或其他綠葉

請勿在 溫度自選區 內採用「0 Zone」或「魚 ▲ 鮮」設定來儲存玻璃瓶裝物品。如果玻璃瓶 凍結,可能會破裂和導致人身傷害。

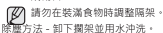
拆卸冰箱附件

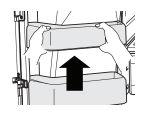
1. 門擱架與乳製品隔架

卸下 - 輕輕向上提起擱架, 然後徑直向外拉出。 重新安裝 - 滑動到所需位置上面, 然後向下按, 直 到安裝牢固。



如果門擱架未安裝牢固,可能會導致受傷。 切勿讓兒童玩耍擱架。 銳利的邊角可能會造 成傷害。



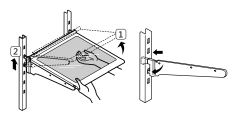


2. 調節玻璃層板

卸下-按照圖中(1)所示方向向上傾斜玻璃層板的前 部,然後垂直向上提起 (2)。往外拉出層板。

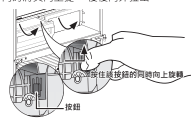
重新安裝 - 向上傾斜玻璃層板的前部,引導層板以 指定高度勾住插槽。 然後放低層板的前部,以便掛 鉤能夠落入插槽內。

⚠ 這些鋼化玻璃層板很重。 在拆卸時要特別小 注意心。

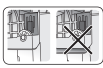


3. 蔬菜和水果抽屜

- 完全拉出蔬菜盤後,將其前端向上提起,然後向 前拉出,取出蔬菜盤。
- 要卸下蔬菜盤的層板,請按住層板左側上的按 鈕,同時將其向上提。慢慢向外拉出。

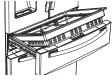


★ 按拆卸時相反的順序 重新裝配。 當聽見卡 嗒聲時即完成裝配。



4. 温度自選區

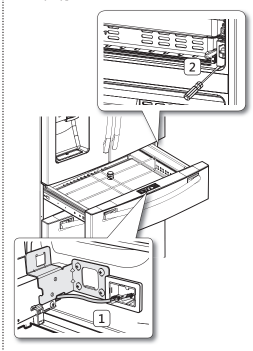
卸下 溫度自選區 - 最大 限度向外拉出可調區域 櫃門。 向上提起 溫度自 選區・用雙手向身體方 向拉出。



重新安裝 溫度自選區 -

最大限度打開可調區域櫃門。 向上傾斜 溫度自選區 的前部,將 溫度自選區 的後部放入軌道,然後放低 前部,直到整個可調區域安裝到軌道上。

如果 溫度自選區 或 LED 照明燈不 工作,請檢查接頭[如下所示的(1) 、(2)]是否出現破裂或漏水。



- 1. 請參閱第 9 頁查看拆卸說明。
- 2. 使用平頭螺絲起子打開蓋子外殼。

使用傾斜凹槽

如果按照如圖所示方式放置,該傾斜凹槽可用于存 儲尺寸高達 406 毫米的比薩餅。



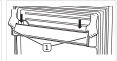
拆卸冷凍室附件

1. 傾斜凹槽

卸下 - 向上提起托座, 直到聽見卡嗒聲為止, 然後 取下凹槽

重新安裝 - 將凹槽的末端勾住兩側的托座(1),然 後向下按,直到鎖牢為止。



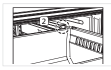


2. 自動拉出式抽屜

卸下-最大限度向外拉出抽屜。向上傾斜抽屜的後 部,徑直提出。

重新安裝-透過向上傾斜抽屜將其放入軌道。 降低 抽屜至水平位置,使其滑入。





3. 冷凍室抽屜

卸下冷凍室抽屜 - 將抽屜完全拉出。 向上傾斜抽屜 箱的後部,提出卸下。

重新安裝冷凍室抽屜 - 將抽屜箱放回軌道裝置。

★ 在拆卸或安裝抽屜箱時·如果左右扭轉·可 能會劃傷抽屜箱側面。

✓ 切勿讓嬰兒或兒童進入冷凍室抽屜內。

否則可能破壞冰箱並嚴重傷害自己。 請勿坐在冷凍 室櫃門上。 可能會導致冷凍室門破裂。 切勿讓兒童 爬入冷凍室抽屜。

請勿卸下分隔板。

如果兒童困在其中,可能會受傷,乃至窒息 死亡。



清潔冰箱



⚠ 請勿使用苯、稀釋劑或 Clorox™ 進行清潔。 否則可能破壞設備外表面並有引起火災的危

切勿在連接電源時向冰箱上噴射液體・否則會引起

請勿使用苯、稀釋劑或車用清潔劑清潔冰箱、否則 會有引起火災的危險。

更換內部照明燈



切勿自行拆裝或維修 LED 類型的照明燈。要 更改 LED 類型的照明燈·請聯絡 Samsung 服務中心或您認可的 Samsung 經銷商。



如果用戶自己隨意調換 LED 燈·可能會導致 | 觸電或造成人身傷害・

更換濾水器



為減少漏水對您的財產造成的危險,請不要 在 SAMSUNG 冰箱上用普通品牌的濾水器。

僅使用 SAMSUNG 品牌的濾水器。

SAMSUNG 對因使用普通濾水器導致水洩 漏,從而給您帶來的損失,包括但不限於財 產損失,不承擔法律責任。 SAMSUNG 冰箱 的設計僅適用於 SAMSUNG 濾水器。

濾水器指示燈轉變為紅色時,表示您 應該更換濾水器濾芯了。

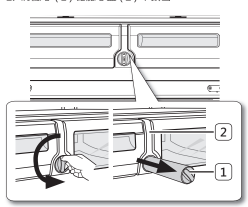
為了讓您有時間獲得一個新的濾芯, 指示器燈將在現有濾芯容量耗盡之前 亮起。

按時更換濾水器,可保證冰箱的出水 是最新鮮乾淨的水。



(紅色)

- 1. 關閉供水管。 然後逆時針轉動濾芯 (1) 約 1/4 卷。
- 2. 將濾芯(1)從濾芯盒(2)中拔出。

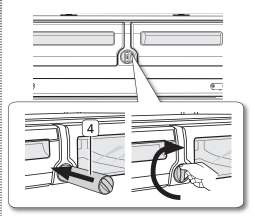


- 為了能夠更容易地更換濾芯,請關閉供水 閥。
- 有時候,由於水中的雜質粘住了濾芯,所以很難 卸下濾芯。 如果遇到困難,請握緊濾芯,用力往 外拉。
- 在向外拉濾芯時,可能會有少量的水從開口處漏 出。 這是正常現象。 為了最大限度減少漏水. 在向外拉濾芯時請保持水平。
- 為了防止水溢出,需要清空濾水器託盤(3)並擦 幹濾芯盒四周(2)。
- 3. 將新濾芯插入濾芯盒(4)
- 4. 推壓濾芯, 然後順時針旋轉, 直到鎖牢為止。





- 如果由於水壓過高難以插入濾芯,請關閉 供水閥。
- 鎖定符號應該與指示線對齊。



5. 按住「開門警示/按3秒 濾芯 重置」按鈕((減水器復位))保 持3秒復位濾水器。 指示燈 (學)的顏色將從紅色轉變為 熄滅。



6. 如果關閉了供水閥,請重新打 開。



如需替換濾芯,可以訪問當地的家裝中心或 Wmater Miles William William

請確保在替換濾芯的包裝盒上和濾芯上帶有 SAMSUNG 徽標。

在安装濾水器後,清除供水管內所有殘留 的物質。

- 1. 打開總供水管和從供水管路引 出的供水閥。
- 2. 打開飲水機放水,直到水流變 得清澈乾淨 (約持續放水 6 至 7 分鐘)。這樣將使供水系統得到 清潔,並排出水管中的空氣。
- 3. 在某些家庭可能需要放更多水來沖洗。
- 4. 打開冰箱門,確保濾水器不漏水。



確保徹底沖洗飲水機,否則可能會有水從飲 水機滴出來。

如果滴水則表示管路中仍然有空氣。

反滲透供水

重要提示: 要求與冰箱進水閥相連的反滲透系統的 出水壓力保持在 35 psi 至 120 psi (241 kPa 至 827 kPa) 之間。

如果反滲透水過濾系統連接到冷水供水管,則反滲 透系統的水壓必須至少為 40 psi 至 60 psi (276 kPa 至 414 kPa)。

如果反滲透系統的水壓低於 40 psi 至 60 psi (276 kPa 至 414 kPa):

- 請檢查反滲透系統的無沉澱物過濾器是否被堵 塞。 如有必要,請更換過濾器。
- 在大量用水後,讓反滲透系統的儲水罐重新注滿 水。
- 如果您的冰箱配有濾水器,在與反滲透系統配合 使用時,可以進一步降低水壓。 卸下濾水器。

如果您有任何關於水壓的問題,請打電話聯繫有執 照的合格水管工人。

疑難排解

問題	解決方案
冰箱未運轉或製冷不充 分。	 檢查電源插頭是否正確連接。 檢查數位顯示屏上的設定溫度是否低於冷凍室或冷藏室內部溫度。如果是這樣,請將冰箱的溫度設定調低。 冰箱是否受陽光直射或靠近熱源? 冰箱背面是否過於靠近牆壁,導致空氣不能保持良好流通?
冷藏室内的食物凍結。	 檢查數位顯示屏上的設定溫度是否太低。 請嘗試調高冰箱溫度。 房間溫度是否太低?調高冰箱溫度設定。 那些多汁的食物是否儲存在冰箱內最冷的部分?嘗試將這些東西移到冷藏室中的其他層板上,不要放在溫度較低的區域或攔架上。
聽到不尋常的噪音或聲 音。	 檢查冰箱是否放置平穩。 冰箱背面是否過於靠近牆壁、導致空氣不能保持良好流通? 嘗試使冰箱背面至少距離牆壁 50 毫米。 是否有東西掉在冰箱後面或下面? 從冰箱裡面聽到「滴答」聲。這是正常現象、因為各種附件會根據冰箱內部的溫度在收縮或膨脹。 如果冰箱發出聲音、聽起來就好像冰箱內的某些東西在相互擊打、這是正常現象。此聲音是由壓縮機高負荷運行所導致。
冰箱的櫃門密封區域溫度 較高並且會形成冷凝。	有些熱是正常的,因為反冷凝器安裝在冰箱的垂直鉸鏈處,以防止冰箱結露。冰箱門是否半開著?當冰箱門打開了很長時間可能會發生凝結。
製冰機無法製冰。	 安裝供水管後、您是否等待了12小時才製冰? 水管是否連接、進水閥是否打開? 您是否手動停止了製冰功能? 冷凍室溫度是否過熱?請嘗試將冷凍室溫度調低。
聽到冰箱的水冒泡聲。	• 這是正常現象。 冒泡聲來自於在冰箱內循環的製冷劑。
冰箱內有異味。	檢查變質食品。具有強烈氣味的食物 (例如·魚) 應緊緊密封。定期清潔冰箱並扔掉所有變質或可能變質的食物。
冷凍室壁上結霜。	空氣通風口是否堵塞?移除障礙物使空氣可以自由流通。存放的食品之間有足夠的空間可保持高效空氣流通。冷凍室抽屜是否正確關閉?
飲水機未運轉。	水管是否連接·進水閥是否打開? 供水管是否被擠壓或扭結? 確保供水管順暢無任何障礙。 是否因為冷藏室溫度過低使水箱結冰? 嘗試在數字顯示屏上調高設定溫度。
自動關閉系統無法自動關 閉冷凍室門。	櫃門的左右兩部分之間是否不平衡? 順暢地打開並關閉櫃門 1~2 次。 完成此操作後,自動關閉系統通常能夠恢復工作正常。 嘗試順暢地打開櫃門,以避免櫃門的左右兩部分不平衡。

商品名稱	電冰箱
型號	RFG28MESL
冷凍室性能	* * * *
總有效內容量	761L
冷凍室有效內容積	223L
冷藏室有效內容積	538L
額定電壓	110V
額定頻率	60Hz
燈泡消耗功率	LED Lamp
冷凍劑名稱及封入量	R-134a/160g
發泡用冷媒	CYCLOPENTANE
氣候等級	ST
總重量	160kg
製造年份	2013
尺寸 (W x D x H) mm	908 x 920 x 1774
包裝尺寸 (W x D x H) mm	980 x 920 x 1925
產地	韓國
製造廠商	SAMSUNG
製造機號	如機體上標示
進口商	台灣三星電子股份有限公司
地址	台北市內湖區瑞光路399號10樓
電話	0800-329-999

周圍室溫限制

本冰箱設計為在標牌上標記的溫度等級所指定的環境溫度下使用。

*** DII	符號	環境溫度範圍 (°C)	
類別		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
亞溫帶	SN	+10 至 +32	+10 至 +32
溫帶	N	+16至+32	+16 至 +32
	ST	+16 至 +38	+18 至 +38
熱帶	Т	+16 至 +43	+18 至 +43

 \mathbb{Z}

冰箱的內部溫度受冰箱所在位置、環境溫度和打開冰箱門的頻率等因素的影響。 根據對這些因素的補償調節所需的溫度。

正確棄置本產品 (廢棄電子和電器設備)

繁體中文

(適用於採用獨立回收系統的國家)



產品、配件或技術資料上的本標誌表示產品及其配件(例如:充電器、耳機、USB 傳輸線)在其使用壽命結束後不得與其他家庭廢品一起棄置。為避免環境或人類健康因廢棄物不受管控而可能受到傷害,請將這些項目與其他類型的廢品分開處置,並負責任地進行回收,以促進材料資源的永續利用。

家庭使用者應聯絡購買本產品的零售店,或相關的當地政府機構,以取得出於保護環境的目的,可在何處和如何回收這些項目的詳細資訊。

商業使用者應聯絡其供應商並參考購買合同的條款和條件。本產品及其電子配件不得與其 他商業垃圾混在一起棄置。



聯絡三星網站

如果您對我們三星產品有任何問題或意見、歡迎與三星客戶服務中心聯絡

Country	Contact Center	Web Site	Subsidiaries office address
TAIWAN	0800-32-9999	www.samsung.com/tw/support	台北市內湖區陽光街292號 3~4F 3~4 F , No.292 , Yangguang St., Neihu Dist., Taipei , Taiwan. R.O.C

